

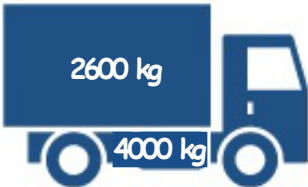


<b>A feladat sorszáma:</b>	2.1.b	<b>Standardszint:</b>	6.
----------------------------	-------	-----------------------	----

<b>A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:</b>		
Számtan, számelmélet, algebra	Számfogalom kialakítása	<b>Bontott alakban megadott számok esetén is megtalálja a valamennyitől több, valamennyitől kevesebb tartomány elemeit.</b>

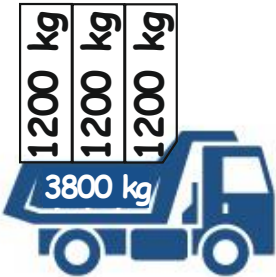


Ezen a hídon csak olyan járművek mehetnek át, amelyeknek az össztömege nem haladja meg a 9500 kg-ot.

**Minden járműnél húzd alá, átmehet-e vagy sem ezen a hídon!  
Minden teherautó tömege a saját tömegéből és a rakomány tömegéből áll.**

a)	 <p>2600 kg 4000 kg</p>		1 pont
b)	 <p>450 kg 450 kg 450 kg 5300 kg</p>		1 pont
c)	 <p>850 kg 850 kg 850 kg 7000 kg</p>		1 pont

átmehet - nem mehet át

d)	 <p style="text-align: center;">átmehet - nem mehet át</p>		1 pont
<b>Összesen:</b>			<b>4 pont</b>

**Értékelési útmutató: A helyes válasz aláhúzása esetén adjuk meg a pontot!**

a)	<u>át</u> mehet - nem mehet át	1 pont
b)	<u>át</u> mehet - nem mehet át	1 pont
c)	átmehet - <u>nem mehet át</u>	1 pont
d)	<u>át</u> mehet - nem mehet át	1 pont
	<b>Összesen:</b>	<b>4 pont</b>